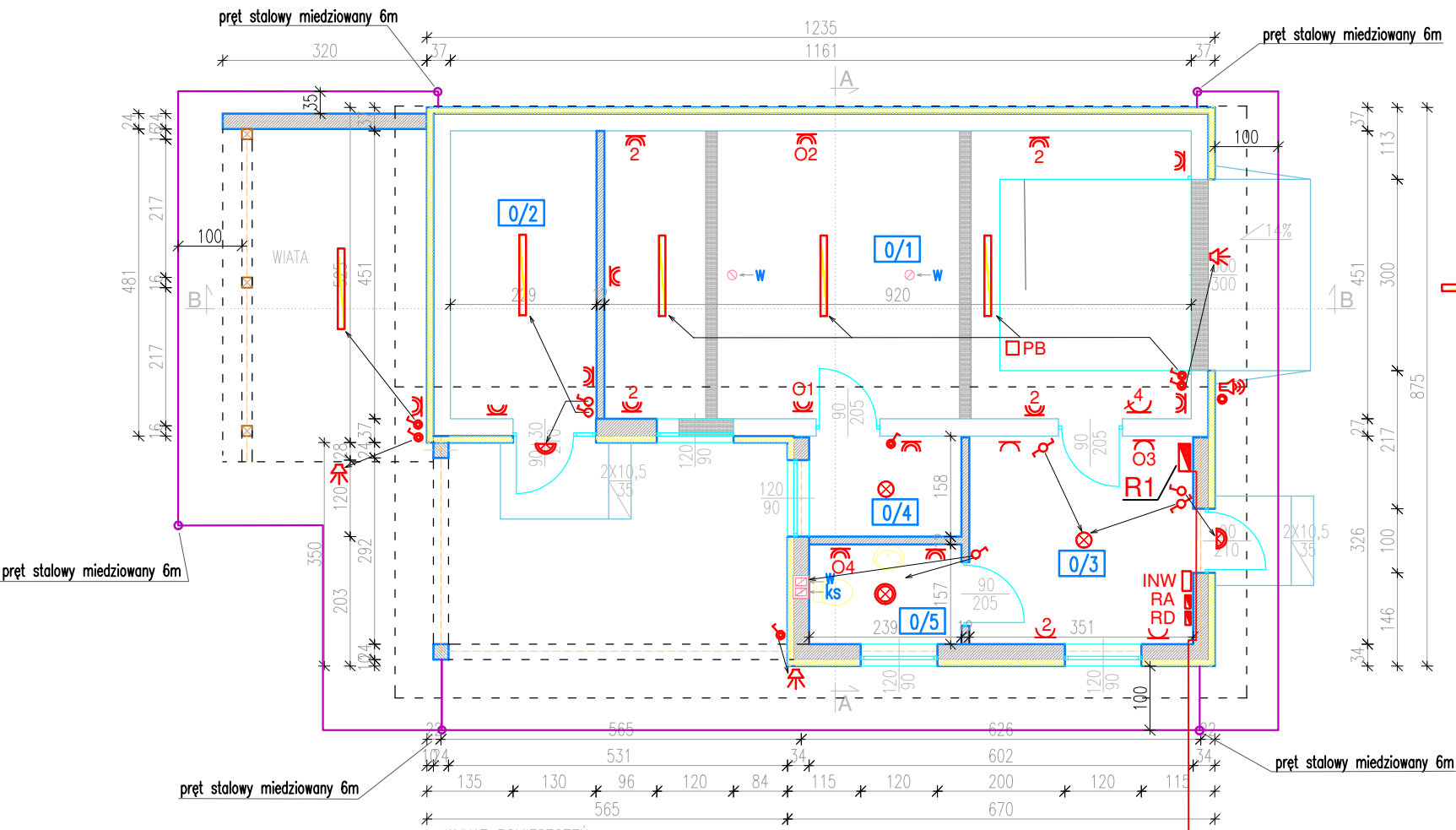


Plan instalacji elektrycznej z rozmieszczeniem opraw oświetleniowych, osprzętu oraz uziom otokowy.



LEGENDA :

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY PROJEKTOWANE
- ŚCIANY DO ROZBIÓRKI


OZNACZENIA:

- R1 - ROZDZIELNICA GŁÓWNA, (3x18 MODUŁÓW), N/T IP44
- RA - ROZDZIELNICA INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ 3F 400V AC
- RD - ROZDZIELNICA INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ DC
- INW - INWERTER DC/AC FOTOWOLTAIKI
- OPRAWA OŚWIELENIOWA LED LINIOWA 120CM/36W
- NAŚWIELTACZ LED 30W Z CZUJNIKIEM ZMIERZCHOWYM I CZUJNIKIEM RUCHU
- SYRENA ELEKTRYCZNA 3F 2KW
- PRZYCISK ZWIERNY IP44 DO URUCHAMIANIA SYRENY
- OPRAWA OŚWIELENIOWA SUFITOWA IP20
- OPRAWA OŚWIELENIOWA SUFITOWA IP 44
- OPRAWA OŚWIELENIOWA IP44 ŚCIENNA Z CZUJNIKIEM RUCHU I ZMIERZCHU
- GNIAZDO 3F+N+PE 32A
- ŁĄCZNIK INSTALACYJNY SCHODOWY P/T 10A/250V, IP20
- ŁĄCZNIK INSTALACYJNY JEDNOBIEGUNOWY P/T 10A/250V, IP20
- ŁĄCZNIK INSTALACYJNY JEDNOBIEGUNOWY P/T 10A/250V, IP44
- PB - PUSZKA IP44 DO ZASILANIA BRAMY GARAŻOWEJ
- GNIAZDO 1F+PE IP44
- GNIAZDO 1F+PE IP44 PODWÓJNE
- GNIAZDO 1F+PE
- GNIAZDO 1F+PE PODWÓJNE

- UWAGI: 1. INSTALACJĘ GNIAZD WTYCZKOWYCH WYKONAĆ NALEŻY PRZEWODEM TYPU YDYpzo 3x2,5mm² - GNIAZDA 2B. ZE STYKIEM OCHRONNYM.
2. INSTALACJĘ OŚWIELENIOWĄ WYKONAĆ NALEŻY PRZEWODAMI TYPU YDYpzo 3(4)x1,5mm².
3. WYSOKOŚĆ MOCOWANIA OSPRZĘTU:
- 1,3m - ŁĄCZNIKI OŚWIELENIOWE,
 - 1,3m - GNIAZDO W ŁAZIENCIE,
 - 2,1m - WYPUSTY ŚCIENNE OŚWIELENIOWE W ŁAZIENKACH,
 - 1,1m - GNIAZDA 1f i 3f
4. LOKALIZACJĘ OSPRZĘTU ORAZ STREFY PROWADZENIA PRZEWODÓW ZGODNIE Z WYTYCZNYMI NORMY N-SEP-E-002.

WYKAZ POMIESZCZEŃ :

LP.	NAZWA POMIESZCZENIA	P.UŻYTKOWA	POSADZKA
0/1	GARAŻ ②	41,50M ²	POSADZKA PRZEMYSŁOWA
0/2	POM. GOSPODARCZE	10,30M ²	POSADZKA PRZEMYSŁOWA
0/3	POM. GOSPODARCZE	11,30M ²	TERAKOTA
0/4	MAGAZYN	3,70M ²	TERAKOTA
0/5	WC	3,70M ²	TERAKOTA
RAZEM		70,50M ²	

WYKONAWCA:		 PRACOWNIA PROJEKTOWA	
		Anna Łubko	
		17-300 SIEMIATYCZE UL. PAŁACOWA 20 lok. 3	
		TEL. 692 108 118	
NAZWA ZADANIA:			
ROZBUDOWA BUDYNKU GARAŻU			
ADRES BUDOWY:		SKALA:	
TOKARY GM. MIELNIK		1:100	
DZIAŁKA O NR GEOD. 359			
NAZWA RYSUNKU:		DATA:	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE		24.06.2022	
PROJEKTANT		NR RYSUNKU:	
INSTALACJE		2 E	
ELEKTRYCZNE			